

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## PC 4650.100

## PC pano sistemi

Durum: 01.06.2026 (Kaynak: [rittal.com/tr-tr](http://rittal.com/tr-tr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# PC 4650.100 - PC pano sistemi Paslanmaz çelik

PC pano sistemleri, VX SE temelli, paslanmaz çelik 1.4031 (AISI 304). PC çelik sac ile aynı tasarım prensibine sahip. Kullanışlı arka kapı, servis çalışmalarında kolay erişim sağlar. Entegre kalıplı yan paneller ve tavanın yanı sıra iç taraftaki camlı kapı kilidi ve kilitlenebilir klavye çekmecesini sayesinde yüksek düzeyde erişim koruması.



## Özellikleri

Model numarası	PC 4650.100
Dizayn	Paslanmaz çelik
Malzeme	Kutu: Paslanmaz çelik 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm Kapı arka tarafı: Paslanmaz çelik 1.4301 (AISI 304), 2,0 mm Taban sacları: Paslanmaz çelik 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm Monitör alanı: Tek katlı güvenlik camı, 4 mm
Yüzey	Kumlanmış, kum kalınlığı 400
Teslimat kapsamı	Pano, üstten ve yandan kaynaklı Kilit çubuğu dahil arka kapı Gözetleme camı, üst, içten kilitli Cihaz tabanı El desteği ve mousepad için önü katlanabilir klavye çekmecesini Kilit-kullanım, kilit numarası 3524 E Kilit çubuğu dahil alt kapı Taban sacları, parçalara ayrılmış
Ölçüler	Genişlik: 600 mm Yükseklik: 1.600 mm Derinlik: 630 mm

## Özellikleri

IEC 60 529 uyarınca IP koruma sınıfı	IP 55
NEMA koruma sınıfı	NEMA 12
Ana malzeme	Paslanmaz çelik 1.4301 (AISI 304)
Paketteki adet	1 adet
Net ağırlık	115 kg
Brüt ağırlık	120,5 kg
Gümrük tarifesi numarası	94032080
ETIM 9	EC002502
ETIM 8	EC002502
ECLASS 8.0	27180501
Ürün açıklaması	PC Pano GYD:600x1600x630mm, çekmeceli, 1.4301

## Onaylar

Onaylar	UL + C-UL (listed)
Sertifikalar	Yüzey
Açıklamalar	Üreticinin bildirim Uygunluk bildirim Uygunluk bildirim UK